Index of Claims



Application/Control No.

10/540,823

Examiner

Ivars C. Cintins

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEISTNER ET AL.

Art Unit

1724

J	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N		Non-Elected	A	Appeal	
=	Allowed	+	Restricted	1		Interference	o	Objected	

Cla	aim	Date							ſ	Cla	im	Date								ſ	Cla	Date												
						l -		Ĭ			ı											7	ı				Г		Ī	Г	Γ		\neg	П
ज	Original	90/6/6	2/28/07									a	Original								1 1			<u>a</u>	Original									
Final	ij	6	/28		l		1					Final	Ē			i								Final	ij									. 1
-	0	00	2				1					_	Õ											-	Ō									
_	1	√	-	├─	┢	┢	╁	+	1	Н	. }		51	\vdash	-		-	-	-		\vdash	\dashv	- }		101	⊢	\vdash	-	├-	-	⊢			\dashv
	2	√			├╌	├-	╁	╁	┼	\vdash	-		52	├	-	_	_					-	- 1		102	-	⊢	-	H		 		\dashv	\dashv
	3		-	⊢	├	├	⊢	 	+-	\vdash	- }		53	⊢	⊢			-	-		\vdash	\dashv	- }		102		-		!	<u> </u>	-	\dashv	\dashv	\dashv
-	4	√	✓	-		├-	<u> </u>	┼-	+-	\dashv	ŀ		53	├	-		_	=	_		\vdash		- }		103	<u> </u>	⊢	-	-	<u> </u>	_	-	\dashv	\dashv
-	5	√	_	_	\vdash	\vdash	├	┼	\vdash	\dashv	ŀ		54	<u> </u>	ļ.,,		_	-			\vdash	4	ŀ		104	ŀ–	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	\dashv		\dashv
-		√.		<u> </u>	-	┝	╀	┼	₩	\dashv	ŀ		55	_		<u> </u>	_				-	4	ŀ		105	_	H	_	_		<u> </u>	_		_
	6	√	√	_	-	┢	├	┼	┢		- 1		56	-	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>					-1	- 1		106	_		_	_		<u> </u>	_	_	_
	7	V	,		⊢	├-	├-	-	-		-		57	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	\Box			_	-		107	<u> </u>	_	L		_	_	_	_	
	8	√,	√,			⊢	├	├-	<u> </u>	_	ļ		58					Ш			_	_	-		108	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	
	9	√.	<		<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>		-		59	_	_	_						4	ļ		109	_	L	L	L.				_	
	10	√			_		ļ	ļ	ļ		ļ		60	_			_					_	ļ		110						_			
<u></u>	11	V			L.	L_	<u> </u>	 		Ш	Ţ		61	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>		Ш			$\sqcup \bot$	_			111			$oxed{oxed}$	L			Ш	\Box	
<u></u>	12	√				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	L		62	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$					_	ļ		112	<u> </u>	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L				
	13	<u> </u>	√	_	_	<u> </u>	┖	_	<u> </u>	Ш			63									\Box	Į		113									
L	14		<	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	ļ.,	Ш			64	_		L	Ш					_			114									
L	15		✓		<u> </u>	1	<u>L</u>	L	$oxed{oxed}$	Ш			65										[115			L						
<u></u>	16		√		L		┖	<u> </u>					66									╝			116									
<u></u>	17		✓		L								67	L	Ĺ							_]	ſ		117								\Box	
	18		√										68									٦	- [118								П	П
	19		✓			П		Π					69									٦	Ī		119								ヿ	\Box
	20								Π				70									7	ı		120						_	\neg	一	
	21										Ī		71									╗	ı		121							ヿ	\neg	\neg
	22				_						Ī		72			-						┪	ı		122				-	-	\vdash		ヿ	╗
	23						Т	\vdash			Ī		73								\Box	T	Ì	T	123						Ι-		一	
	24		-			_		 			Ī		74				_					7	f		124					_	-	_	一	\exists
	25										Ī		75									┪	ı		125		\vdash		_				ヿ	\dashv
	26										Ī		76								\neg		ı		126								寸	ᅥ
	27					_	<u> </u>			\dashv	ı		77									_	ı		127		<u> </u>	_						ᅥ
	28		\neg			Т	T		\vdash	\neg	ľ		78	_	Н					\neg	_	\exists	ı		128	_					Н	_	\dashv	\dashv
 	29					<u> </u>	一	H	Н	\dashv	ŀ		79	\vdash	Н		\equiv			-1		-	ŀ	-	129	_		-			\vdash	_		\dashv
\vdash	30		\neg		\vdash		┢	H		\dashv	ŀ		80		Н			\vdash	-		-	\dashv	ŀ		130	_	\vdash	H			\vdash		-	\dashv
-	31		\dashv		┝	┢	╁	╁		\dashv	ŀ		81		Н		-		\dashv		\dashv	-1	ŀ		131	_			H		_		\dashv	\dashv
	32	\neg	-		-		├	╁	Н	\dashv	ŀ	-	82	-	\vdash	-	-		\dashv	\dashv	+	\dashv	ŀ		132		Н	Н	-			-		\dashv
	33	\dashv	\dashv		-	┝	┝	╁╌		\dashv	-		83	\vdash		-	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ				Н		_		Н	\dashv	\dashv	-
	34	\dashv	\dashv	_	\vdash	 	\vdash	┢	Н	\dashv	ŀ		84	\vdash	Н	-	\vdash			\dashv	+	\dashv	ŀ		133 134		Н	Н			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
 	35	-	-			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-		85		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			-+	\dashv	}		134	_	Н	Н	$\vdash \dashv$		\vdash	\dashv	\dashv	
	36	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	-			\vdash			\dashv		-	\dashv	+	\dashv	}		135		\vdash			-		-	\dashv	
<u> </u>	37		-	-		<u> </u>	\vdash	-	$\vdash \dashv$	\dashv	- }-		86	\vdash						_	+		-		136	\sqcup	\vdash	Ш				4	4	_
<u> </u>						-	-	-	\vdash	\dashv	ŀ		87	Ь	$\vdash \vdash$		_				_	4	}		137		Ш			\Box	\square	_	_	_
<u> </u>	38	\dashv		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	-		88	Щ	\dashv	_		_	_			_	-		138							_	_	_
<u> </u>	39				Щ	Н	\vdash	H	$\vdash \dashv$	\dashv	-		89	Щ	\square				ļ			4	ļ		139		Ш						_	_
	40	_			Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Н	4	Ļ		90	Ш	\sqcup				_	_	-	4	ļ		140				\Box			_ļ	_	_
	41		4	_	Щ	Щ	<u> </u>		\sqcup	_	L		91	Ш		_	_				\perp	_	ļ		141									\Box
	42				Ш	Щ		_	\sqcup	\dashv	L		92										1		142							[
 	43	_	_			Ш	ļ	<u> </u>	Ш	_	L		93	Ш	l		_		_	_	\perp		L		143									
L	44	_				Ш			Ш	\Box	L		94	Ш						!					144]								
L	45	_				Ш	Щ.	$oxed{oxed}$	Ш	\Box	L		95						\Box						145						[\Box		
	46												96]				╛			146				I				$ \mathbb{J} $	_]
	47					Ш							97						_]		$\bot \Gamma$	╝	ſ		147				\Box					\Box
	48							\Box					98				┚	\Box			$\Box T$		ſ		148							\Box	\Box	\Box
	49										ſ		99							П		7	ſ		149			一	\neg		\neg		\neg	\neg
	50	\Box	\Box								Γ		100							T	T	7	ſ		150		\neg	\neg	\neg			T	\exists	٦